PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		die Übermittlung des internationalen Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit
R30024PCT(M)	VORGEHEN zutreffend, nachstehe	
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/DE 00/01044	(Tag/Monat/Jahr) 13/06/2000	12/06/1999
PCT/DE 00/01944	13/00/2000	12/00/1999
Anmelder		•
ROITSCH, Thomas		•
Dieser internationale Recherchenbericht wurd	de von der Internationalen Recherchenbehörde	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In	ternationalen Büro übermittelt.	
	DIFF.	
Dieser internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jev	aßt insgesamt <u>b</u> Blätter. weils eine Kopie der in diesem Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand der Technik bei
Daruber minaus negr min jev	vens eine Ropie der in diesem Benerik genanne.	Tomonagon zam otena del Toomin per
Grundlage des Berichts		
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte	rnationale Recherche auf der Grundlage der inte	ernationalen Anmeldung in der Sprache
durchgeführt worden, in der sie eing	gereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts	s anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch	ne ist auf der Grundlage einer bei der Behörde e	ingereichten Übersetzung der internationalen
Anmeldung (Regel 23.1 b))	durchgeführt worden.	
 b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S 	en Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/od ei Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das	r Aminosauresequenz ist die internationale
	eldung in Schriflicher Form enthalten ist.	
X zusammen mit der internati	onalen Anmeldung in computerlesbarer Form ei	ngereicht worden ist.
bei der Behörde nachträglic	ch in schriftlicher Form eingereicht worden ist.	· .
bei der Behörde nachträglic	h in computerlesbarer Form eingereicht worden	ist.
Die Erklärung, daß das nac	hträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotol	koll nicht über den Offenbarungsgehalt der
	im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgele	
Die Erklarung, daß die in co wurde vorgelegt.	omputerlesbarer Form erfaßten Informationen de	em schnittlichen Sequenzprotokoli emsprechen,
	*	•
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchierbar erwiesen (s	siehe Feld I).
3. X Mangelnde Einheitlichkeit	t der Erfindung (siehe Feld II).	,
	·	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfir	ndung	
X wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
	•	•
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
	possiohta Wartout appolamiet	
	gereichte Wortlaut genehmigt. egel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassı	ıng von der Behörde festgesetzt. Der
Anmelder kann der Behörd	e innerhalb eines Monats nach dem Datum der A	Absendung dieses internationalen
Recherchenberichts eine S	-	. Abb Nr
	ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen	T V T
wie vom Anmelder vorgesc		keine der Abb.
1 =	eine Abbildung vorgeschlagen hat.	
weil diese Abbildung die Er	findung besser kennzeichnet.	•

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 C12N15/82 C12N15/56 A01H5/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 C12N

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, BIOSIS, MEDLINE, STRAND

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 98 59061 A (PIONEER HI BRED INT) 30. Dezember 1998 (1998-12-30)	1,8-11, 16-18, 20-30, 42,43
Y	das ganze Dokument	12-15, 31-36, 38-41,44
Y	WO 98 41643 A (SCOTTISH CROP RESEARCH INST; MADDISON ANNE (GB); HEDLEY PETER (GB)) 24. September 1998 (1998-09-24) das ganze Dokument	12-15, 31-36, 38-41,44
	-/	

:	•
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
6. Februar 2001	21/02/2001
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Oderwald, H

2

.(Fortsetz	De la	on Toile Botr Assessed No.
ategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommende	en Teile Betr. Anspruch Nr.
	GREINER ET AL: "Cloning of a tobacco apoplasmic invertase inhibitor" PLANT PHYSIOLOGY, AMERICAN SOCIETY OF PLANT PHYSIOLOGISTS, ROCKVILLE, MD, US, Bd. 116, 1998, Seiten 733-742, XP002125613 ISSN: 0032-0889 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	19
	ROITSCH THOMAS ET AL: "Induction of apoplastic invertase of Chenopodium rubrum by D-glucose and a glucose analog and tissue-specific expression suggest a role in sink-source regulation." PLANT PHYSIOLOGY (ROCKVILLE), Bd. 108, Nr. 1, 1995, Seiten 285-294, XP002159478 ISSN: 0032-0889 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	45
	MARIANI C ET AL: "INDUCTION OF MALE STERILITY IN PLANTS BY A CHIMAERIC RIBONUCLEASE GENE"	
	NATURE,GB,MACMILLAN JOURNALS LTD. LONDON, Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
·	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	
	Bd. 347, 25. Oktober 1990 (1990-10-25), Seiten 737-741, XP002033710 ISSN: 0028-0836 in der Anmeldung erwähnt	

2

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: {1, 8-45 teilweise}, {2-6 vollständig}

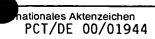
Nukleinsäuresequenz eines tapetum- und pollenspezifischen Promotors umfassend SEQ ID NO: 1 oder 2 (Invertase aus Nicotiana tabacum). Expressionssystem, NukleinsäureKonstrukt, Vektor, Zellen, Pflanzen, Samen, Frucht, Hybridsamen, Verfahren zur Herstellung männlicher steriler Pflanzen, Restorer-Pflanze, Verfahren zur Klonierung von Promotoren mittels genannter Nukleinsäuresequenzen.

2. Ansprüche: {1, 8-45 teilweise}, {7 vollständig}

entsprechend Erfindung 1, aber umfassend SEQ ID NO: 3 (Invertase aus Lycopersicon esculentum).



INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Feld I Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als i	nicht recherchierbar erwiesen naben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestir	nmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
Gernals Affiker 17 (2)a) worde aus folgenden Grunden für 500m	
	•
Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Re	cherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
Well die dien der degenerande beziehen, zu deren de	,
2. Ansprüche Nr.	beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen,
daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht dur	chgeführt werden kann, nämlich
*	
,	
· · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt,	die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld II Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit de	er Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß die	se internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt	
·	·
·	·
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Rec	cherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser
internationale Recherchenbericht auf alle recherchier	baren Anspruche.
2. X Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherch	ne ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine
zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, h	at die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
	tiel and Denkarde and title and another this participated hat a pretracks sich diaser
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusatz internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüc	tlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser che, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die
Ansprüche Nr.	
	•
A Der Apmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Bei	cherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recher-
chenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ans	sprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen er-
faßt:	•
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs	Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.
	Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.
1	_

INTERNATIONALER RECHENBERICHT Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

nales Aktenzeichen
PCT/DE 00/01944

Im Recherchenberich angeführtes Patentdoku		Datum der Veröffentlichung		tglied(er) der atentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9859061	A	30-12-1998	US AU CN EP	6037523 A 8157698 A 1268183 T 0994956 A	14-03-2000 04-01-1999 27-09-2000 26-04-2000
WO 9841643	Α	24-09-1998	AU	6511098 A	12-10-1998